Display: poes\_n17\_ .20051208.txt 00:00 400 300 200 08:00 10:00 04:00 06:00 18:00 20:00 22:00 00:00 SSLAT, SSLOA degrees 20 15 10 5 0 L-value 400 300 200 100 0 degrees 200 150 PASO, /PAS90 degrees 100 50 0 10<sup>6</sup> MEPOE1, MEPOE2, MEPOE3 10<sup>4</sup> counts/sec 10<sup>3</sup> 10<sup>2</sup> 10<sup>0</sup> 10<sup>6</sup> 10<sup>5</sup> 10<sup>4</sup> counts/sec 10<sup>3</sup> 10<sup>2</sup> 10<sup>1</sup> 10<sup>0</sup> 10<sup>-1</sup> 10<sup>6</sup> 10<sup>5</sup> 10<sup>4</sup> counts/sec 10<sup>3</sup> 10<sup>2</sup> 10 10<sup>0</sup> 10 10<sup>6</sup> 10<sup>5</sup> MEP90P1, MEP90P2, MEP90P4, MEP90P5, MEP90P6 10<sup>4</sup> counts/sec 10<sup>3</sup> 10<sup>2</sup> 10 10<sup>0</sup> 10<sup>5</sup> MEPOMP6, MEPOMP7, MEPOMP8, MEPOMP9 10<sup>4</sup> counts/sec 10<sup>3</sup> 10² 10<sup>1</sup> 10<sup>0</sup>  $10^{-1}$ 10<sup>3</sup> - 10<sup>2</sup> - 10<sup>1</sup> 10<sup>0</sup> 10<sup>-1</sup> 10<sup>-2</sup> TED ergs/cm²sec 10 10<sup>5</sup> 10<sup>3</sup> **e** 04:00 06:00 10:00 12:00 14:00 20:00 00:00 02:00 08:00 18:00 00:00 December 08, 2005 (Universal Time)